

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

технологическое присоединение

Круг заявителей: физическое или юридическое лицо с заявляемой к присоединению энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт (включительно) с учетом ранее присоединенной мощности, по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности электроснабжения).

Размер платы за предоставленные услуги (процесса) и основание ее взимания: Плата устанавливается постановлением регионального тарифного органа (Приказ от 26.12.2016г. № 677-п Региональная энергетическая комиссия Красноярского края).

Условие оказания услуги (процесса):

1. Подача заявки в объеме, установленным законодательством;
2. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения;
3. Исполнение условий, установленных заключенным договором об осуществлении технологического присоединения.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя с подачей напряжения и выдачей акта технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Общий срок оказания услуги (процесса): в зависимости от объема исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя:

- 4 месяца, если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м¹, и сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), за исключением работ по строительству объектов электрохозяйства от существующих объектов до присоединяемых энергопринимающих устройств;
 - 6 месяцев, если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей сетевой организации заявляемого класса напряжения менее 300/500м;
- В иных случаях:
- 1 год.

¹ - в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности

| № | Этап | Содержание/Условия этапа | Предоставление документов заявителем | Предоставление документов заявителю | Взаимодействие со сторонними организациями | Срок | Визит | Ссылка на нормативный правовой акт |
|------|--|--|--|---|--|---|--|--|
| 1. | Подача заявки на технологическое присоединение | Подача заявки (далее - заявитель). | Заявка, содержащая сведения, установленные законодательным актом. а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации; б) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства | При отсутствии сведений и документов, сетевая организация уведомляет об этом заявителя в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки. | Не требуется | - | Первый <i>Подать заявку в бумажном виде или через «личный кабинет» на сайте ООО ТСК «Энергоальянс»</i> | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 – Правила ТП. |
| 2. | Заключение договора | | | | | | Второй | |
| 2.1. | Направление оферты | Подготовка, выдача сетевой организацией проекта договора ТП и технических условий. | - | Сетевая организация направляет подписанный со своей стороны проект договора в 2 экземплярах и технические условия для подписания договора заявителем. <i>Заявитель имеет возможность</i> | Не требуется | 15 дней с даты получения заявки (с полными сведениями) | | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 – Правила ТП. |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | | <i>получить проект договора лично.</i> | | | | |
| 2.2. | - | Подписание договора заявителем | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и в течение 30 дней с даты получения проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. | - | Не требуется | В течение 30 дней с даты получения заявителем оферты. При условии отсутствия мотивированного отказа от заключения договора заявка в течение 60 дней – аннулируется. | | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 – Правила ТП. |
| 2.3. | - | Направление в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем | | Документы по запросу недостающих сведений от энергосбытовой организации для заключения договора электроснабжения. | Энергосбытовая организация Заключение договора электроснабжения до момента осуществления фактического присоединения | Направление документов сетевой организацией не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора по ТП. | | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 – Правила ТП. |
| 3 | Выполнение сторонами мероприятий, предусмотренных договором ТП | | | | | В установленный договором срок | | |
| 3.1. | - | Разработка сетевой организацией проектной | Не требуется | Не требуется | Не требуется | - | | Градостроительный кодекс РФ № 190-ФЗ от 29.12.2004 |

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|--------------|--|--|---|
| | | документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями | | | | | | Земельный кодекс РФ №136-ФЗ от 25.10.2001г. Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 3.2. | - | Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной | Заявитель, вправе в инициативном порядке представить в сетевую организацию, разработанную им проектную документацию на подтверждение ее соответствия техническим условиям. | Подтверждение соответствия проектной документации требованиям технических условий | Не требуется | Согласование 10 дней со дня получения сетевой организацией документации от заявителя | | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 3.3. | - | Выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией согласно договору ТП | Письменное уведомление в сетевую организацию от заявителя о выполнении технических условий с приложением документов: копии сертификатов соответствия на а)электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) | Не требуется <i>(согласование даты и времени проведения осмотра электроустановки).</i> | Не требуется | - | | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |

| | | | | | | | | |
|------|------------------------|-----------------------|--|---|--|---|--|--------------------------------|
| | | | <p>сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;</p> <p>в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний;*</p> <p>г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки).*</p> <p><i>*не предоставляется, если эл.хозяйство заявителя включает только: вводное устройство до 1000 В, осветительные установки, переносное эл. оборудование и ЭПУ не выше 380 В.</i></p> | | | | | |
| 4. | Проверка выполнения ТУ | | | | Сетевая организация уведомляет Энергосбытовую организацию о проверке | В течение 10 дней со дня получения уведомления от заявителя. | | |
| 4.1. | - | Проверка соответствия | - | - | Не требуется | | | Постановление Правительства РФ |

| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|---|---|---------------------------------|---------------|--|
| | | технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах | | | | | | № 861 от 27.12.2004 |
| 4.2. | - | Проведение осмотра ЭПУ заявителя | Заявитель подписывает В день осмотра: Акт осмотра; Акт выполнения ТУ. В случае выявленных замечаний в акт осмотра вносятся замечания. | 1. Акт осмотра; Акт выполнения ТУ. 2. В случае выявленных замечаний: Акт осмотра. После устранения замечаний. Акт выполнения ТУ. | Не требуется | - | | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 4.3. | - | Прием в эксплуатацию прибора учета | - | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета | Приглашение сетевой организацией представителя энергосбыта для участия в процедуре допуска в эксплуатацию прибора учета | - | | |
| 5. | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям | | | | | В Установленный договором срок. | | |
| 5.1 | | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | Подписание предоставленных документов. Акт РБП, Акт РЭО, Акт ТП и Акт оказанных услуг по ТП(по форме акта ТП) | Акт РБП, Акт РЭО, Акт ТП | Не требуется | -- | Третий | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 5.2. | - | Направление | Не требуется | Не требуется | Энергосбытовая | В течении 2 дней | | Постановление |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|-------------|---|--|---|
| | | подписанных с обеих сторон актов в энергосбытовую организацию | | | организация | после предоставления подписанных заявителем Актов РБП, Акт РЭО, Акт ТП, Акт ввода в эксплуатацию прибора учета . | | Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
|--|--|--|--|--|-------------|---|--|---|